

ΣΥΝΤΟΜΟΙ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑΡΑΦΡΑ ΕΙΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΝ

Ὁ κ. Κ.ΕΥΔΡΣ ἀνακινῶναι τὴν βπαρξινβαράρων ἐπὶ τοῦ βουνῶ, τὸ ὄποιον κεῖται πρὸς νοτιουανατο -λάς τῆς μονῆς Λεχώφης, εἰς Κορινθίαν, πλάτος μί -ᾶς τάρου 250 περ. μ. μήκος καὶ πλάτους 1-3 μ.

Ἡ προστέλασις εἰς τὰ βάραιρα γίνεται ἐκ τῆς μονῆς Λεχώφης.

ΕΡΕΥΝΑΙ ΕΙΣ ΠΑΛΤΟΝ ΑΙΤΩΛΑΚΑΡΨΑΝΙΑΣ

Ἰπὸ τῶν κ.κ. Ι καὶ ΑΠΗ. ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΥ μετὰ τῶν κ.κ. Δ. ΛΙΑΓΚΟΥ καὶ Α. ΓΕΡΟΜΥΤΣΟΥ ἀνακινῶνται ἡ ἐ -πισφμανεῖς καὶ ἐξερεθῶνται τῶν σπηλαίων: Ἄγ. Ἄν -δρέου, Ὁμορρη σπηλιὰ ἐπὶ τοῦ ὄρεινου ὄγκου τῆς Κανάλας τῆς ἐπαρχίας Βάλτου. Ἐπίστω ἡ ἐπισφμαν -σις ἐνδὲς βαράρων παρὰ τὸ Ἄγκάρι, τοῦ ὄποιου τὸ βάθος μετρηθῶν ὑπὸ τοῦ Δ. Λιάγκου εὐρέστ 150 μ. περίου.

Αἱ ἐν λόγῳ ἔρευναι εἰναιαν χορτγεία τοῦ συλλό -γου τῶν ἐν Ἀσφναις Βαλτινῶν.

ΕΥΡΕΣΙΣ ΝΕΑΣ ΛΙΘΩΜΑΤΙΚΗΣ ΜΟΡΦΗΣ. ΣΚΕΛΕΤΙ ΚΑ ΛΕΙΨΑΝΑ ΑΡΚΤΟΥ

Ὁ κ. Ι. ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΣ ἀνακινῶναι τὴν εὐρεσιν ἐν τῷ σπηλαίῳ Ὁμορρη σπηλιὰ τοῦ Βάλτου μορτὴν σπη -λαιολιθώματα ἡ ὄποια ἐμοιάζει μὲ μαργαρίτας σπηλαίων, κατασκευασμένους ἀπὸ σπηλαιόγαλα.

Ἡ τοιαύτη μορφή ἐπειδὴ δὲν ἔχει ἀναφερῆ ἔως σήμερον ἡ εἶναι μοναδική ἡ σπανιωτάτη.

Ἡρὸς τὸ παρὸν εὐρίσκεται ὑπὸ μελέτην.

Ἐπίστω εἰς τὸ αὐτὸ σπήλαιον ἀνευρέθησαν κρα -νίσον καὶ ὄστῶ ἀρκτου, προσδιορισθέντα ὑπὸ τοῦ Ἰ -ταλοῦ καθηγῆτοῦ κ. Cardini.

ΛΙΘΩΝΕΙΣ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΙ ΕΝ ΕΛΛΑΔΙ

Ὁ κ. Ι. ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΣ ἀνακινῶναι τὴν ἐκτέλεσιν σπηλαιολογικῶν ἐρευνῶν εἰς τὰς ἐκτὰς 1) ὑπὸ τοῦ νοτίου ἄκρου τοῦ Ἀμβρακικοῦ κέλυου μέχρι Μεσο -λογγίου 2) τοῦ Κορινθιακοῦ κέλυου ἀπὸ Γυλαξειδί-

ου μέχρι Περαχώρας και 3) τῶν Μεγάρων μετὰ τῆς Διεθνούς ἐπιτροπῆς Προϊστορικῶν ἐρευνῶν, ἡ ὁποῖα ἀπετέλει τμῆμα τῆς Διεθνούς ἐπιτροπῆς ἐρεῦνης τῶν μεταβολῶν τῆς στάθμης τῆς Τεταρτογενούς θαλάσσης τοῦ IV συνεδρίου τῆς ΙΝΦΟΥΑ.

Μετὰ τῆς ἐν λόγῳ ἐπιτροπῆς συνειργάσθη εἰς τὴν περισχὴν Μεγάρων καὶ ἐ γεωγράφος Καθηγητῆς κ. Γ. Μιστάρδης ὡς μέλος τῆς Ε.Σ.Ε.

Κατὰ τὰς ἐν λόγῳ ἐργασίας ἔγιναν παρατηρήσεις Γεωσπυλαιολογικαί, Βιοσπυλαιολογικαί καὶ Ἀνθρωποσπυλαιολογικαί ἐπὶ τῆς ζήτησε ἐνῶ συγχρόνως τὸ πλοῖον ΝΕΜΑ τοῦ Πανεπιστημίου τῆς Columbia, τὸ ὁποῖον μετέφερε τὴν ἀνωτέρω ἐπιτροπὴν εἰς Κολοῦδα μὲ ὁμάδῳ ἄλλων ἐπιστημόνων ἐξετέλεσε ὡκεανογραφικὰς παρατηρήσεις γεωλογικὰς καὶ ὄρεογραφικὰς.

Εἰς τὰς ἀνωτέρω ἐρεῦνας ἔλαβον ἐπισήμως μέρος τὸ Geological observatory τοῦ Πανεπιστημίου τῆς Columbia, τὸ Instituto di Paleontologia Umana di Roma, τὸ Ἰνστιτούτον Γεωλογίας καὶ ἐρευνῶν ὁπεδωθεὺς τῆς Ἑλλάδος καὶ τὴ Ἑλληνικὴ Σπυλαιολογικὴ Ἑταιρεία.

ΣΠΥΛΑΙΟΛΟΓΙΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΙ ΕΙΣ ΜΑΝΗΝ

Ὁ κ. Ι. ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΣ ἀνακοινῶνει ὅτι εἰς ἐκδρομὴν μετὰ μερικῶν μελῶν τῆς ἀνωτέρω Διεθνούς ἐπιτροπῆς εἰς Μάνην κατεγράψαν καὶ ἐξηρευνήσαν 6 ἄγνωστα ἕως σήμερον σπήλαια παρὰ τὴν ἀμαξιτὴν ὁδὸν μετὰξὺ Σελινίτης Καλιμῶν. Τὰ σπήλαια αὐτὰ εὐρίσκονται εἰς τὰς Κοινότητας: Σωτηριάνικων, Βυρουσίων καὶ Μαντινείας.

ΕΡΓΑΣΙΑΙ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΕΩΣ ΣΠΥΛΑΙΟΥ

Ἡ κ. ἌΝΝΑ ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΥ ἀνακοινῶνει τὴν ὑπόθεσιν ἐποικτελεῖν τῆς διάνοιξιν 100 περ. μέτρων γαλαρίας κατωσκευὴν κλιμάκων καὶ διευθέτησιν ἀτραπῶν εἰς τὸ σπήλαιον Περάματος Ἰωαννίνων, διὰ τὴν τουριστικὴν ἐκμετάλευσιν αὐτοῦ, τῇ χρηρησίᾳ τοῦ Συλλόγου τῶν ἐν Ἀθήναις φίλων τῶν Ἰωαννίνων καὶ τῆς Κοινότητος Περάματος μὲ τὴν συμπράξασιν τοῦ κ. Νομάρχου καὶ Δημάρχου ἑκαστοῦ καὶ τῶν τεχνικῶν κρατικῶν καὶ ἰδιωτικῶν τῶν Ἰωαννίνων.

R E S U M E
COMMUNICATIONS PREVES

Mr K.XYDIS communique qu'il a trouvé plusieurs gouffres près du convent de Lechova à Corinthia.

Mrs J.PETROCHILOS, M^{lle} ANNE PETROCHILOS; et M^s D.LIANOS ET D.HEROMITSOS communiquent que pendant ses recherches spéléologiques à Valtos, ont exploré 2 grottes et ont trouvé un gouffre d'une profondeur presque 190 m.

Mr J.PETROCHILOS communique 1) qu'une nouvelle forme de concrétions a trouvé dans la grotte Omorphi spilia sur la montagne de Kanala ainsi que des os d'un ours, que sont déterminés par le Prof.m.Gardini; 2) qu'il a collaboré au mois de Juillet aux recherches spéléologiques internationales sur les côtes de l'Ouest de la Grèce continentale, du golfe de Corinthe et de Megara avec un groupe qui était une partie de la Commission de l'étude des lignes de rivages de l'INQUA.

Le pr.m.G.MISTARDIS a collaboré aussi avec le groupe aux côtes de Mégara.

Ces recherches étaient soutenues par l'Université de Columbia et son Geological observatory l' Instituto de Paléontologie Humaine de Rome, l' Institut de Géologie et des recherches du Sous-golfe de la Grèce et la Société Spéléologique de Grèce; 3) qu'avec quelques membres de la Commission des recherches scientifiques d'INQUA en Grèce, pendant une excursion particulière ont visité des grottes inconnues à Mani.

Me ANNA PETROCHILOS communique que sous son inspection dans la caverne de Perama de Jannina des travaux d'aménagement ont commencé, en vue d'une exploitation touristique.